Index of Claims

Application/Cont	rol No.

10/623,919

Examiner

Dmitry Levitan

Applicant(s)	/Patent	under
Reexaminat	ion	

SHAKE ET AL.

Art Unit

2616

Ĺ	Allowed
√	Rejected

-	(Through numeral) Cancelled
_	Postricted

N	Non-Elected	
_	Interference	

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	6	_			Dat	e	_				Cla	aim				[Date	:			\neg	1	Cl	aim					Date	9			
	=														·							\neg				П								
Final		8										Final	Original										*	Final	Original									
		1/2		L	_	_	_	_	_						<u> </u>		L									_	Ш			L.	L			L
<u> </u>	1	V	1	<u> </u>	<u> </u>	—	 	_	<u> </u>				51			ļ	<u> </u>	Ш				Ц			101	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш		<u>_</u>
<u> </u>	2	11	!	<u> </u>	<u> </u>			lacksquare	<u> </u>				52		L	<u> </u>	Ľ	Ш			_		- }		102	<u> </u>	Ш		<u> </u>	Ŀ	L :			\vdash
	3	Ш	_	L_					<u> </u>		ļ		53		_								ı		103	_				$ldsymbol{ld}}}}}}$				L
	4	Щ	<u> </u>	_	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	ļ		ļ		54			<u> </u>			\Box						104									_
	5.	Ш	ļ			_	L	辶	乚				55	Ŀ		L				_		_			105									_
	6	Ц.	<u> </u>	L		L	<u> </u>	<u> </u>					56			L_			_	_	_	4			106					L	·			L
	7	11	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L				57	L		_	Ш		_	_	\dashv	_			107			L		L.				<u></u>
	8	Ц.	<u> </u>	L.	L	_	<u> </u>	<u> </u>	_				58		<u> </u>		Щ			_	_	_]		108	乚	\Box							<u>_</u>
	9	#	\vdash			_	<u> </u>	ļ.,	ļ				59							_	\dashv	_			109	_				_	Ш		_	<u></u>
	10	11	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.				60				Ш				\dashv	_	ļ		110		Ш			_	L		_	_
<u> </u>	11	11	Ļ	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_				61		_	L		\Box	_			_			111	L.			_	Ŀ				<u> </u>
<u> </u>	12	#	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>				62	Ш	<u> </u>	L	<u> </u>				\perp	_	<u> </u>		112	L	\square		_	_	Щ			<u> </u>
<u> </u>	13	<u>!</u>	/_		_	L.	<u> </u>	Ь.	L_			L	63	_	lacksquare	L			_		\dashv				113	<u> </u>				<u> </u>	Ц	Ш		<u>—</u>
<u> </u>	14	V	1_	<u> </u>	Ь	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>					64	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	Ш		ļ			_	ļ		114	<u></u>	Ш			$oxed{oxed}$	Ш	Ш		<u>_</u>
	15	ļ	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>		ـــــ	_			·	65	<u> </u>	$oxed{oxed}$		Ш					_	ļ		115	<u>L</u>	Ш				<u> </u>			_
	16	L.		_	<u> </u>	_	_	╙					66						_		_	_	- [116			L.,						_
	17	<u> </u>		<u> </u>	L_	_	_	<u> </u>	_	Ш	ļ		67	$oxed{oxed}$	_				_]		\perp	_	Į		117		Ш			$oxed{oxed}$	Ш			<u></u>
	18	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_				68			L_	Ш	Ш	_		_	_	Į		118					L.				_
	19	<u></u>	L		_	_		Ļ	_				69		_							_			119	$oxed{oxed}$				L				L
<u></u>	20	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L_	_	_	$ldsymbol{oxed}$	_				70		Ш		Ш								120									_
	21	<u> </u>	\perp	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u></u>				71	_	<u> </u>		Ш				_		Į		121	L_	Ш				لــــا]	<u>_</u>
	22	<u> </u>		<u>_</u>	_	_	<u> </u>	ــــ	_	Ш			72	Ш	<u> </u>	_									122	_	Ш			<u> </u>				\vdash
L	23	<u> </u>	_	<u> </u>				<u> </u>		Ш			73	<u> </u>	Ė		Ш	Ш							123				Ш	L	Ш			_
	24	<u> </u>		L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш			74	lacksquare		_	Ш	Ш	_	ļ			ļ		124	<u> </u>	Ш				Ш	\Box		_
	25	!	Ŀ	<u> </u>	L_		L_	<u> </u>	L_	\square			75	\vdash	L.	L_			_				Į		125		Ш		Щ	Ш	Ŀ			_
<u> </u>	26	<u> </u>	<u> </u>	\perp	<u>_</u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_		Ш			76		<u> </u>	<u> </u>	Ш		_	ļ			ļ		126		Ш		$oxed{oxed}$	Ш	Ш	Ш		<u>_</u>
	27	<u> </u>	L	L		<u> </u>	L	L		Ш			77	Ш	Ш		Ш		_	_					127	$oxed{\Box}$	Ш		<u> </u>					_
	28	_	Ш		<u> </u>	<u> </u>	Ц	<u>_</u>					78									\perp		·	128		Ш		<u> </u>]	_
	29		Ш		L_	_	_	_	_				79	Ш									Į		129	L_	Ш							_
	30		<u> </u>				L.	L		Ш			80										l		130	Ŀ								Ĺ
	31	_	L	L.,	<u> </u>		匚						81	Ш			Ш		٠				[131	<u> </u>	Ш		$oxedsymbol{oxed}$]	
	32	<u></u>	Ш	Ш	_	<u>L</u>	L_		<u> </u>	_			82	Щ				_			_[Į		132	_	Ш							_
L	33	L			<u> </u>	<u></u>			<u> </u>		$ \cdot $		83				Ш		_	·	[_			133	<u> </u>	ĿĴ		\Box]	
	34	_	\sqcup			_		<u> </u>	ļ	_			84	Щ	Щ		Ш		[_	_	_	Į		134	<u> </u>	Ш		Щ	\Box				_
	35	<u> </u>				<u> </u>		_	<u> </u>	_			85	Щ	<u></u>		Ш		\perp	_	\dashv	_			135	<u> </u>	Ш		\Box		Ш	\sqcup		_
	36	_					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				86	Щ	لسا				[_	۱ (136	<u> </u>	Ш		Ш					_
	37	ļ	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash				87	Щ			Ш]	_	_	_	ļ		137	<u> </u>	Ш		Ш					_
	38	<u> </u>				ļ	_	<u> </u>					88	\vdash	إسا				ļ	_	_	4	ļ		138		Щ		Щ		Ш			_
	39	L.	_	Ш	Щ		ļ	<u> </u>	<u> </u>				89		<u> </u>		Ш		_]			_	ļ		139	L	Ш				Ш			
	40	_	Щ		<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>			- 1		90	Ш	Щ	L		_	_		_	_			140	<u> </u>	Щ		Ш	Ш	Ш			
	41	<u> </u>	\sqcup		ļ	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	_			<u> </u>	91	Ш	Щ		\sqcup		_	_	_	_			141	<u> </u>	Ш		Щ	Ш	Ш			
	42	<u> </u>	Ш		_	_	Ĺ	<u> </u>	_				92		Щ			_	ļ		_	_	. [142	L			Щ	Щ	Ш			
	43	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>			- 1		93	Ш			Щ]		_	_	ļ		143	ļ	Ш	\Box	<u> </u>		·			
	44	Ŀ	<u> </u>		L.	ļ		<u> </u>	_				94					_			_	_	ļ		144	<u> </u>	\sqcup			Ш	Ш			
	45	<u> </u>	Ш		<u> </u>	<u> </u>	 			_	- 1		95	Ш				ļ]		_	\sqcup	ļ		145		Ш		Ш	Ш	Ш			
	46	_	Ш		<u> </u>			<u> </u>	_				96	Ш	Щ					\dashv	\perp		ļ		146		Ш		\Box					
	47	<u> </u>	Ш		<u> </u>	<u> </u>		\vdash	ļ	_			97	Ш					_		<u>.</u>	\perp	ļ		147	<u> </u>	\sqcup	\Box	Ш				_	
<u> </u>	48				L.	<u> </u>	_	<u> </u>					98		Щ		\Box	_		_	_	_	ļ		148	<u></u>	Ŀ					_		
L	49				<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>				99		·			_	_	_	_	_	ļ		149		Щ			\Box		_	_	
L	50	<u> </u>			L	<u> </u>		<u></u>	<u> </u>		- 1		100										Į		150	L	Ш						_	